

# 广西农垦现代农业提升三年行动方案

(2024—2026年)

现代农业是农垦经济的核心支撑，事关农垦发展改革和乡村全面振兴大局。根据农业农村部深化农垦改革发展工作部署和《广西壮族自治区人民政府办公厅关于支持广西农垦集团打造现代一流食品企业的实施意见》（桂政办发〔2021〕133号）要求，为加快广西农垦现代农业高质量发展，推动广西农垦集团建设成为国内现代一流食品企业，制定本行动方案。

## 一、提升思路

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，深入贯彻落实习近平总书记对农垦重要指示批示精神和关于广西工作论述的重要要求，着眼全国农垦改革发展新形势新任务，锚定把广西农垦集团打造成为现代一流食品企业和广西农业现代化先行区的目标定位，坚持市场导向、效益优先，坚持内强外拓、龙头带动，坚持创新驱动、高端引领，充分发挥广西垦区产业资源禀赋和适度规模经营优势，聚力建设高水平的现代特色农业基地，加快糖料蔗、生猪、水果、蔬菜、茶叶、奶牛、肉牛肉羊、禽类、水产、特色热作“十大产业”高质量发展，打造规模化标准化的现代农业产业集群，推进垦区农业产业转型升级、提质增效，加快培育新产业新业态新模式，推动形成农业新质生产力，为广西农垦集

团建成国内现代一流食品企业提供强有力支撑，在助力乡村全面振兴中贡献农垦力量。

到 2026 年，垦区现代农业产业集群初步形成，质量效益稳步提升，满足基本建成现代一流食品企业的原料供应需求。重要农产品有效供给能力持续增强，生猪产业产值迈进 100 亿元级规模，糖料蔗制糖产能、供港活猪市场份额保持全国第一。木薯变性淀粉、剑麻制品在国内市场的占有率稳居同行首位。果蔬茶、肉蛋奶、水产品等稳步增长，向社会提供绿色、有机、高品质食品。质量效益取得新突破，力争垦区农业总产值突破 200 亿元，其中种植业产值 80 亿元以上，养殖业产值 120 亿元以上。绿色发展特色鲜明，农产品质量安全抽检合格率保持在 98% 以上。品牌建设迈出新步伐，以“桂垦良品”公用品牌为引领，在糖业、畜禽、茶业、果蔬、粮油等产业积极认证一批绿色食品、有机农产品和良好农业规范（GAP）产品，绿色、有机和地理标志农产品总产值占比 48% 以上，培育知名企业子品牌 10 个左右，力争一批品牌入选全国名特优新农产品名录、“桂字号”农业品牌目录、“桂品出乡”目录和认定深圳“圳品”、香港“优质正印”等，实现品牌营销率达到 100%。农民收入实现新提高，力争垦区居民人均纯收入超过 3.15 万元，带动周边农村居民收入增幅高于当地平均水平。

## **二、提升农垦种植业发展质量效益**

### **（一）巩固提升糖料蔗产业**

以糖料蔗生产保护区和高标准蔗田建设为基础，以拓展蔗糖全产业链、推进糖料蔗耕种管收全程机械化为重点，在金光、良圻、新兴、北部湾、火光、昌菱、西江、黔江等农场公司建立稳定的绿色高产高糖高效生产基地。到 2026 年，力争垦区糖料蔗总面积稳定在 30 万亩以上，总产量达到 195 万吨、产值 10.3 亿元。

**1.持续开展高标准蔗田建设。**全面推进垦区蔗田综合整治，重点在金光、良圻、新兴、北部湾、火光、昌菱、西江、黔江等农场公司实施高标准蔗田建设项目，进一步完善蔗田水电路网建设。强化地力改造，大面积应用畜禽粪肥，全面推广节水灌溉，建设一批糖料蔗生产滴灌、水肥一体化试点，把垦区蔗田全部建成高标准农田。

**2.推广糖料蔗良种良法。**积极构建垦区糖料蔗育繁推体系，在火光（昌菱）、金光（本部、良圻）、北部湾等农场建立糖料蔗良种繁育及脱毒健康种苗种植基地，加强现有 3 万亩糖料蔗繁育基地条件建设，提升垦区糖料蔗健康种苗繁育能力。加快新品种、新技术的引进推广，优化品种结构，依法开展糖料蔗良种繁育，繁育一批宜机化高糖、高产、抗逆性好的系列品种。建立糖料蔗良种推广和统一供应制度，3 年内实现垦区蔗区良种统一供应。到 2026 年，垦区力争建成糖料蔗良繁基地 12 个以上，垦区糖料蔗高产高糖良种覆盖率达 94% 以上，各农场蔗区糖料蔗良种统供率达 30% 以上。

**3.推进生产全程机械化。**加快全程机械化示范基地创建和蔗

地宜机化升级改造，坚持农艺农机融合，深入推进糖料蔗耕、种、管、收全程机械化作业，突破糖料蔗种植、破垄松蔸、肥料施放、收割等机械化作业瓶颈。加强新型糖料蔗收割机的使用推广示范及农用无人机在糖料蔗生产管理上的应用。开展糖料蔗生产全程机械化和数字农场试点。到 2026 年，力争垦区糖料蔗生产综合机械化率达 71.5% 以上。

**4.提高蔗地综合生产水平。**组织开展糖料蔗绿色高质高效行动，大面积开展糖料蔗单产提升行动，大力推广套种花生、大豆、西瓜等技术模式，鼓励创新宿根蔗免耕套种、蔗渔共生等新模式，提高蔗地综合产出水平。

**5.推动糖料蔗全产业链发展。**加快“飞地基地”建设，稳步扩大在越南、泰国等国家的蔗糖原料基地规模，建立一批原料和初加工在外、精加工在内的制糖基地；按照高端化、智能化、绿色化要求，加大科技创新力度，提升加工工艺，升级数字化设备，加快朗姆酒原酒产业化提升，进一步延伸“三废”资源化综合利用产业链。

## **（二）发展优质高效水果产业**

以垦区各农场公司为龙头，以柑橘、香蕉、芒果、荔枝、龙眼、火龙果等特色优势水果为重点，优布局、精品种、控面积、攻单产，树品牌、提品质、延链条、增效益，促进水果全产业链产业高质量发展。到 2026 年，力争垦区水果总产量达到 37 万吨，产值 25 亿元。

**1.优化水果产业结构。**坚持市场导向，稳定柑橘、香蕉、芒果、荔枝、龙眼等水果面积，重点推广脆蜜金柑、桂垦蜜橙（暂定名）、大红柑等优质特色品种，适度发展黄金百香果、菠萝蜜、菠萝、油梨、杨桃和番木瓜、番石榴、番荔枝等南亚热带优稀水果。增强供给适应性，实行以销定产、产销衔接，重点发展市场紧缺的优质精品水果。到 2026 年，力争垦区优质果品率达 82% 以上。

**2.大力发展设施果业。**推进设施健康育苗，在金光、明阳、立新、黔江、通润、龙北等农场公司建设一批无病健康种苗繁育基地，构建垦区果树苗木良种繁育体系，探索工厂化育苗，解决健康种源供应问题。推进设施果园建设，在剑麻（东风）、明阳、立新、黔江、通润、火光等农场公司建设一批优质特色水果基地，重点推广果园覆膜避寒、避雨栽培、网棚栽培、补光栽培、水肥一体化、植保机械和轨道运输、水果采后商品化处理、产地预冷等设施，推进果园设施化智能化管理，提高水果生产效率，提升水果产量品质。

**3.推进标准化基地建设。**构建绿色生产标准体系，探索制定有机栽培、富硒生产、生态循环、绿色植保等团体标准或绿色生产规程，实现水果生产绿色化标准化。加强对水果产品全过程质量监控、品质检测和质量安全可追溯体系建设，建立生产档案和台账，逐步实现果品绿色生产标准全覆盖，打造一批全国全区绿色标准化生产示范基地。

**4.加强品牌打造及营销。**坚持以质量品控为核心，打造广西农垦系列水果区域公用品牌、企业品牌和产品品牌。加强垦区优质水果生产基地、供港基地和出口基地建设，认定一批绿色有机水果基地和示范园区。建设一批水果产地仓，强化冷藏保鲜、仓储物流、产销平台等流通设施建设，加快发展网络直销、订单农业、提前认购等新型营销业态。到 2026 年，力争垦区认定绿色、有机或圳品等水果基地 10 个以上。

### **（三）推进蔬菜产业扩面增效**

以发展设施蔬菜为突破口，以蔬菜生产绿色转型、产品提档升级为核心，推进垦区现代蔬菜产业扩面增效和稳产保供，辐射带动周边设施高端蔬菜产业发展。到 2026 年，力争垦区蔬菜总产量达到 25 万吨，产值 16 亿元。

**1.推广集约化育苗。**在明阳、金光、北部湾、良丰等农场公司建设单批次育苗能力 1000 万株以上的现代蔬菜育苗中心，大力推广工厂化集中育苗技术，提高垦区蔬菜育苗现代化水平。加强特色蔬菜品种引进和示范，重点引进适于设施栽培的鲜食叶菜和辣椒、甜椒、小番茄等高档蔬菜品种，选育出一批适合打造垦区蔬菜品牌的专用蔬菜品种，实现垦区蔬菜产品的特色化、优质化和高端化。大力发展蔬菜商品化育苗服务，实现垦区统一育苗供苗，并为周边市县提供优质蔬菜种苗，带动农场周边设施蔬菜发展。到 2026 年，力争垦区建成蔬菜集约化育苗基地 4 个以上。

**2.大力发展设施蔬菜。**在明阳、金光、新兴、良丰、北部湾、

通润、西江等农场公司建设一批设施蔬菜生产基地，在北部湾农场公司或金光农场公司建设一个现代设施蔬菜产业园。以现代设施大棚建设和水肥一体化改造为重点，加快发展单栋和连栋塑料大棚，适度发展遮阳棚、防雨棚、防虫网室，推进生产管理轻简化、自动化升级。强化设施蔬菜生产技术的试验示范推广，集成推广智能化喷灌、滴灌、水肥一体化等节水节肥节药技术，提高精准化管理水平。到 2026 年，力争垦区现代设施蔬菜生产面积达 5000 亩以上。

**3.全面推行绿色生产。**建设 2 万亩以上绿色蔬菜生产标准园，按照绿色食品、有机农产品、圳品等认证标准，重点建设茄果类、瓜菜类、椒类、豇豆、生菜、菜心、食用菌等蔬菜绿色标准化生产基地。实施化肥农药减量增效行动，加强对蔬菜产品全过程质量监控、品质检测和质量安全可追溯体系建设，全面提高垦区蔬菜产品质量安全水平。到 2026 年，力争垦区认定绿色、有机或圳品等蔬菜基地 5 个以上。

**4.健全蔬菜产销体系。**在明阳、金光、北部湾等农场公司布局一批蔬菜采后处理设施建设项目和冷库设施建设项目。建设蔬菜采后分级分拣、预冷、储藏配送中心，健全垦区蔬菜包装、运输技术标准和清洁蔬菜销售制度，开展蔬菜分选包装、加工及配送等商品化净菜业务，开发速冻蔬菜、脱水蔬菜、冻干蔬菜、蔬菜汁、蔬菜饮料和预制菜品等精深加工产品。建立垦区蔬菜专用商标、标识，培育蔬菜品牌，积极开发北方市

场、粤港澳大湾区和东盟市场，拓展蔬菜销售渠道，加强营销推介，不断提升广西农垦蔬菜品牌知名度、美誉度和影响力。

#### **（四）做优做精茶叶产业**

以发展高端优质茶为重点，主攻名优茶，推广大众茶，开发个性茶，做大出口茶，实现茶叶产业扩面、提质、增效。到 2026 年，垦区自营茶园规模稳步扩大，辐射茶园面积 1.8 万亩以上，力争垦区精制茶叶总产量达到 2500 吨，产值超 2.3 亿元。

**1.推进现代茶园基地建设。**稳步扩大广西农垦自营茶园规模，力争辐射茶园面积 1.8 万亩以上，在大明山农场公司、先锋制茶公司、百合制茶公司、京桂古道茶业公司建设一批绿色高效生态茶园，改造提升茶树良种繁育基地，选育和优化垦区特色茶树品种，推广绿色、有机和复合经营等高质量栽培技术，加强平衡施肥、农药减量化、茶园病虫害绿色防控与统防统治新技术应用。加强新建茶园配套设施建设，推动茶园机耕、修剪、采摘机械化、水肥一体化和智慧茶园建设，打造一批生态、有机、产业融合度高的现代标准化生态茶园。到 2026 年，力争垦区建成茶树良种繁育基地 2 个以上。

**2.提高茶叶加工水平。**在大明山制茶公司（上林县）、先锋制茶公司（龙州县）、百合制茶公司（那坡县）、京桂古道茶业公司茶厂（西林县）、农垦茂圣公司（梧州市）和三源六堡茶业公司（苍梧县）布局建设一批茶叶加工与陈化基地。改造提升红茶、绿茶等传统加工方式，推行清洁化、标准化和规模化的现代



加工模式，创新研制一批茶叶加工新设备、新技术；加大对六堡茶加工技术的研发与生产，升级改造和新建一批现代化智能化茶叶生产线和仓储库。提高茶叶精深加工和茶叶资源综合利用水平，开展茶多酚、茶皂素萃取及茶食品、茶饮料、功能茶等技术研发，丰富富硒茶、六堡茶、白茶、茉莉花茶、代用茶等产品，补齐白茶、黑茶和花茶三大茶类加工短板。

**3.实施品质品牌战略。**建立广西农垦茶叶技术标准体系和产品标准，持续开展绿色食品、有机农产品和 ISO22000 等质量体系认证，提升完善产品质量追溯和产品质量安全检测体系，强化全过程质量安全监控，提升茶叶产品品质，认定一批绿色、有机、出口茶叶基地和示范园区，到 2026 年，力争垦区认定绿色、有机或圳品等茶叶基地 8 个以上。做优做强“茂圣六堡茶”茶业品牌，积极推动健康、绿色、优质的广西六堡茶整体品牌形象在海内外的推广与传播，打造以六堡茶为引领的广西农垦亿元茶产业。充分挖掘桂垦特色茶文化，提升完善大明山茶园、广西农垦茶文化博物馆和农垦茂圣茶文化馆，积极举办和参与各类茶节茶庆活动，促进茶文旅融合发展，提升品牌知名度。

### **（五）振兴特色热作产业**

以剑麻集团、明阳淀粉发展有限公司为依托，内强外拓剑麻原料基地，深度外拓木薯原料基地，加强剑麻木薯高附加值产品研发，推动垦区特色热作产业高质量发展。到 2026 年，力争垦区木薯各类淀粉生产能力 35 万吨，产值 19.5 亿元；剑麻系列加

工制品生产能力 3.3 万吨，产值 7.3 亿元。

**1.发展壮大基地规模。**支持各农场建设提升自营剑麻生产基地，并通过合作生产、订单生产等方式，在越南、缅甸、老挝等东盟国家建立木薯、剑麻外拓生产基地。强化农垦企业社会化服务功能，为区内外特色作物生产基地提供代种、代耕、代管、代收、代售等全过程社会化服务，将其生产基地建设成为集团长期稳定的特色作物原料生产供应基地。

**2.完善加工仓储链条。**延伸木薯、剑麻加工链条，推进木薯剑麻精深加工，生产更加多元化的系列产品、高附加值衍生品和有机肥、有机饲料、生物质燃料颗粒等综合利用产品，丰富产品结构。加强木薯、剑麻仓储物流设施建设。

**3.加强产品技术研发。**重点在南宁市、梧州市以及越南归仁市布局一批淀粉基完全生物降解材料项目和木薯副产品综合利用项目，加快推动明阳淀粉公司与淀粉衍生物工程技术中心打造全球领先的生物质能源技术创新平台，加强对高端淀粉等产品的研发，持续推进产品创新。重点在崇左市扶绥县广西山圩产业园实施剑麻制品生产线新建项目，推动剑麻集团现有技术研发机构升级成为国家级剑麻生产加工技术研发中心。加强对剑麻纤维特性及应用领域、剑麻废弃液、渣萃取和循环利用等的研究，着力研发木薯淀粉和剑麻纤维复合材料，促进木薯加工和剑麻加工两个产业的高度紧密融合。

### **三、推进农垦畜牧业转型升级**

## **（六）做大做强生猪产业**

以永新畜牧集团为龙头，加大生猪养殖场新建或改扩建力度，扩大母猪良繁和生猪饲养规模，实行生态养殖和无抗（生素）养殖，促进生猪产业转型升级、提质增效，建成全国重要的种猪生产基地和生猪保供基地，将“永新源”打造成为行业高端品牌，将永新畜牧集团打造成为行业一流企业。到 2026 年，力争垦区生猪实现能繁母猪存栏 20 万头，出栏生猪 550 万头，产值达到 110 亿元。

**1.扩大优良种猪繁育能力。**在良圻、金光、西江、新兴、源头、龙北、那梭、黔江等农场公司推进一批“育繁推”一体化种猪基地建设，加快永新源猪只繁育推广，实施育种技术研发与应用项目，培育新品种配套系，提升核心种源质量和自给率。

**2.推行现代设施生态养殖。**通过加强盛唐、源头、那梭、龙北、中意等生猪生产基地项目养殖设施改造，全面提高垦区养殖场的现代化水平，因地制宜发展楼房养猪、高架网床养猪等立体养殖。实施养殖设备智能化改造行动，重点对精准饲喂、环境控制、疫病防控、粪污收集、粪污处理等关键环节设施设备进行升级，推动基于物联网、大数据技术的智能统计分析软件终端在生猪养殖中的应用。研究推广节能环保猪舍和现代生态养殖技术，加大粪污资源化利用、养殖异味综合治理技术及粪污处理装备的推广应用。到 2026 年，力争垦区创建自治区级以上生猪产业畜禽生态养殖标准化示范场 15 家以上，认定广西绿色优质农产品

生产基地 14 个以上。

**3.强化重大动物疫病防控与净化。**实施疫病防控技术研发与示范项目，完善动物疫病预防控制、诊断测报、检疫监督、防疫屏障等体系，提升动物疫病预防、控制、净化、消灭能力。强化运输车辆备案监管、严格清洗消毒措施，配套完善动物疫病诊断实验室、物资与车辆洗消中心等设施。推进动物疫病区域化管理，开展非洲猪瘟等重大动物疫病、种用动物疫病无疫区、无疫小区以及净化区和净化场创建。到 2026 年，力争垦区创建自治区级以上动物疫病净化场 6 个以上、非洲猪瘟无疫小区 5 个以上。

**4.完善加工营销全产业链。**持续推进生猪屠宰企业转型升级，支持建设屠宰、加工、冷链配送于一体的现代化生猪屠宰及肉制品深加工基地，到 2026 年，力争垦区创建自治区级生猪屠宰标准化厂 2 家以上。开展质量管理体系认证，提高肉品精深加工和副产品综合利用水平，推行“按标生产、冷链配送、冷鲜上市”模式，提高冷链销售和消费比例。加快永新黑猪养殖推广，培育猪肉风味好、肌内脂肪含量高、生长速度快的永新新品系，进军高端猪肉市场。加强与头部企业合作，或并购相关企业，进行生物制品、生物制药的研发和生产。提升内部饲料厂产能利用率，合作联营外部饲料厂，逐步开展饲料对外销售业务，培育新的利润增长点。通过加大在主流媒体及新媒体的宣传推介力度，组织企业产品参加国内外重要展会等，全力打响“永新源”优质生鲜猪肉及肉制品品牌。

**5.强化科技创新引领作用。**加大专业科技人才引进力度，引入市场化运作模式，不断壮大科技创新人才队伍，为垦区畜牧业持续发展提供智力支撑。持续深入开展研究试验，着力增强技术实力和产品竞争力，到 2026 年，力争垦区建成国家级博士后科研工作站；力争垦区创建高新技术企业 4 家以上。

**6.创建现代生猪产业园区。**以良圻农场公司为重点，培育引进畜产品加工龙头企业，配套建设生猪屠宰加工基地，加快推进以生猪为主的特色优势畜产品加工和仓储保鲜冷链物流集聚发展，推行育、繁、养、宰、销一体化，到 2026 年，力争创建产业链供应链现代化水平区域领先的现代生猪产业园区 2 个以上。

### **（七）做优做强奶牛产业**

重点推动西江奶牛养殖基地扩建升级，积极向外拓展奶源基地，增加原料乳产量和品类，提升乳制品生产加工能力，开发高品质特色乳制品和功能性产品，建立稳定的奶业产业链、供应链和价值链。到 2026 年，力争垦区年产乳制品 4 万吨，产值达到 4.8 亿元。

**1.强化奶牛选种选育能力。**加强优良奶牛的引进，加快实施奶牛遗传改良计划，做好良种登记和奶牛生产性能测定等基础性工作。重点在西江、龙北农场公司建设奶牛良种繁育基地，实现生态牧场奶牛平均单产 9000 公斤以上。

**2.提高奶牛现代养殖水平。**支持标准化、数字化规模养殖，开展“智慧牧场”建设，对饲喂、挤奶、保健、防疫、粪污处理

等关键环节设施设备升级改造，实现养殖管理数字化、智能化。重点对西江养殖基地开展现代化改造提升，扩大奶牛养殖规模，逐年增加奶牛养殖数量。推广“微生物垫料床养殖”和“漏缝网床+自动刮粪”养殖模式，加强养殖粪污及废弃物无害化处理和资源化利用。到 2026 年，力争垦区创建自治区级以上奶牛产业畜禽生态养殖标准化示范场 1 家以上。

**3.构建饲草饲料保供体系。**加快建立以全株青贮玉米为主的饲料种植基地，或以“公司+合作社+农户”的模式建设青贮饲料基地，购置全日粮搅拌设备，生产全日粮混合饲料，确保奶牛稳产高产。推进饲草料种植和奶牛养殖配套衔接，总结推广粗饲料就地就近供应典型技术模式，降低饲草料投入成本。

**4.加强产品研发和品牌建设。**建立乳制品研发中心，实施乳制品研发项目，研发功能性乳及乳粉、益生菌乳、季节性定制乳、奶油、炼乳、干酪、乳蛋白、乳糖等高品质特色乳制品和功能性产品。推进乳业与茶产业、糖业融合发展，研发生产特色冰淇淋、奶茶、风味奶、植物奶等产品，满足消费多元化需求。建设桂垦西江乳业品牌与营销中心，加快完善冷链、物流及零售终端产业链，加强品牌的营销推广，做强桂垦特色乳业品牌。

#### **（八）适度扩大肉牛肉羊产业规模**

围绕牛羊良种化、标准化规模养殖，重点在金光、新兴、昌菱、旺茂、五星等农场公司建立肉牛养殖基地，在金光、新兴等农场公司建立肉羊养殖基地，促进现代牛羊业高质量发展。到

2026年，力争垦区肉牛出栏1.1万头，产值2.2亿元；肉羊出栏2.5万只，产值0.75亿元。

**1.推进良种繁育体系建设。**重点在金光农场公司建设种牛种羊良种繁育基地，引进和繁育日本和牛、西门塔尔、安格斯等肉牛品种，以及努比亚山羊、都安山羊等肉羊品种。完善垦区牛羊品种改良体系建设，推广牛、羊人工授精技术。支持建设牛羊遗传资源保种场、种牛种羊场和种公牛站。

**2.发展适度规模标准养殖。**积极探索适宜丘陵地区的肉牛肉羊适度规模养殖技术，强化标准化圈舍、饲草料加工贮藏设施建设和配套农机装备。积极探索运用智能监测和管理、数据分析和决策支持、智能定位和溯源等数字化牛羊智能养殖关键技术。推广“生态栏舍+微生物”等现代生态养殖模式，支持建设一批牛羊标准化示范场。到2026年，力争垦区创建自治区级以上牛羊产业畜禽生态养殖标准化示范场5家以上，认定广西绿色优质农产品生产基地2个以上。

**3.完善优质饲草供给体系。**充分利用农场荒山荒坡、果园隙地、四边地、农闲田等种植优质高产牧草，与周边农户建立订单生产关系，开展饲草料产销合作。加大优质青贮饲料资源开发利用力度，进一步扩大糖料蔗秸秆饲料化利用规模。鼓励各农场公司引进先进技术装备，建立农作物秸秆收储网络，提升农作物秸秆收储运加工能力和利用率。加大高效牧草机械试验示范和技术推广，提高牧草生产机械化水平。

**4.加强牛羊重大疫病防控。**支持开展牛羊疫病和人畜共患病防控，推进兽用抗菌药减量使用，指导养殖场（户）科学合理用药，落实兽药休药期规定。强化动物调运监管、产地检疫和屠宰检疫制度，加强牛羊的落地监管和监测排查，落实和完善免疫、扑杀及无害化处理机制。支持建设一批动物疫病净化场、无规定动物疫病区和无疫小区，到2026年力争垦区创建自治区级以上动物疫病净化场2个以上。

### **（九）稳步发展禽类产业**

以鸡、鸭、鸽等禽类养殖为主，重点在通润、剑麻（东风）等农场公司建立蛋鸡、肉鸡养殖基地，在旺茂（五星）农场公司建立肉鸽养殖基地，在火光农场公司建立海鸭（蛋鸭）养殖基地，发展肉鸡、肉鸽等分割肉、冷鲜肉和热鲜肉产品，促进广西农垦禽类产业稳步发展。到2026年，力争垦区肉鸡年出栏420万只，产值1.2亿元；蛋鸡、海鸭存栏75万只，年产鲜蛋2500万公斤以上，产值2.5亿元；种鸽规模8.8万对，年出栏肉鸽165万只，产值0.55亿元。

**1.优化禽类产业布局。**发挥通润、北部湾、五星等农场公司辐射带动作用，以现有禽类产业集聚区为中心向周边生态环境、资源禀赋、产业基础等适宜发展禽类产业区域辐射拓展，构建布局合理、生产标准化、产业集群化的生态禽类产业带，稳步扩大垦区禽类产业发展规模。

**2.提高现代禽类养殖水平。**优化升级禽类养殖配套装备，实



施层叠式立体笼养替代传统地面平养方式，大力推广智能化控制养殖环境、自动化投料喂水及自动禽蛋收集等现代养殖设备，实现禽类养殖智能化、机械化和数字化。推广绿色生态养殖，强化“微生物+”技术的应用，减少兽药和化学消毒药的使用。到 2026 年，力争创建自治区级以上禽类产业畜禽生态养殖标准化示范场 2 家以上，认定广西绿色优质农产品生产基地 4 个以上。

**3.推动屠宰加工体系建设。**制定完善垦区生态禽类定点屠宰规划，推行“规模饲养、定点屠宰、冷链运输、冰鲜上市”制度，支持在旺茂（五星）、通润等农场公司配套建设肉鸡、肉鸽屠宰加工厂，加快推进生态禽类定点屠宰、白条禽上市，积极布局肉禽类预制菜开发。

#### 四、促进农垦高效特色渔业发展

##### （十）加快发展水产养殖业

以发展高效渔业为重点，加快发展以陆基园池为主的设施渔业，着力扩大近、深海养殖规模，积极打造以鳊鱼、墨瑞鳕、彩虹鲷等高端特色渔业品种为主的垦区高效渔业格局。到 2026 年，力争垦区渔业养殖产量达到 4.8 万吨，产值 8 亿元。

**1.加快发展设施渔业。**重点在金光、明阳、新兴（沙塘）、昌菱、大明山、火光、北部湾（珠光）、良丰和旺茂等农场公司实施一批现代设施渔业项目，积极打造金光、新兴（沙塘）、明阳等现代渔业示范园区。大力发展以生态健康养殖为主的陆基园池循环水养殖、工厂化循环水养殖等现代设施渔业，推广运用现

代化渔业设施装备和智能信息技术，积极创建一批以鳊鱼、脆罗非、鳊鱼、乌鳢、墨瑞鳊鱼等品种为主的工厂化养殖基地和以澳洲小龙虾、大口黑鲈、脆罗非、鳊鱼、乌鳢、墨瑞鳊鱼等品种为主的陆基圆池养殖基地，扩大垦区高端渔业生产规模。推动高标准鱼塘建设，提高脆罗非、鳊鱼、乌鳢、斑点叉尾鮰、草鱼、禾花鲤、牛蛙、罗氏沼虾等品种的养殖水平。到 2026 年，力争垦区现代设施渔业产量达到 1.5 万吨，设施渔业产值 3 亿元。

**2.推广绿色生态养殖。**推广绿色生产模式，持续实施生态健康养殖模式推广行动、养殖尾水治理模式推广行动、水产养殖用药减量行动、配合饲料替代幼杂鱼行动、水产种业质量提升行动“五大行动”。加大智能传感器和物联网技术在水产养殖过程中的应用，加强产地水产品兽药残留监控和水生动物疫病监测工作，建立健全水产品质量安全管控和追溯体系，完善水产品质量安全风险监控机制，推进水产健康养殖和生态养殖示范区建设。到 2026 年，力争垦区认定广西绿色优质农产品生产基地 7 个以上。

**3.提高加工物流水平。**在南海风食品公司、新兴（沙塘）农场公司和金光农场公司实施一批渔业加工项目。加强与国内外大型水产养殖和加工龙头企业合作，推进分等分级、清洗分割、保鲜冷冻、灭菌包装等设施设备配置和升级改造，加快补齐水产品初加工链条短板，提升加工比例。拓展淡、海水养殖和产品精深加工，重点发展冰鲜海产品分割包装和鱼类预制菜等加工。以南海风公司为支点，开展点对点冷链配送服务，打造现代仓储物流

平台。到 2026 年，力争垦区水产加工量达到 4000 吨，产值 1 亿元。

**4.规划发展海洋牧场。**以合作形式建设海洋牧场，发展“渔光一体”现代海水养殖食品基地和文旅康养产业，配套开发以贝类养殖为主的海洋滩涂养殖，打造贯通种业培育、健康养殖、冷链物流、精深加工和渔文旅三产融合的现代“蓝色粮仓”，构建垦区新的产业支柱。

## 五、加大政策支持力度

**(十一) 强化项目政策支持。**加强对垦区现代农业发展项目建设工作的指导服务，建立垦区现代农业产业项目库，统筹利用中央和自治区相关资金，积极支持垦区农业产业发展，重点支持垦区种业、糖业、果蔬、畜产品和设施农业的发展。支持农垦企业参与建设中央预算内投资农业建设项目，在现代农业产业园、优势特色产业集群、农业产业强镇、现代特色农业示范区等建设任务中支持谋划一批以农垦企业单位为建设主体的重点项目，对符合条件的项目按照相关规定给予支持。加强对农垦企业项目申报工作的指导服务，组织农垦企业及时申报国家和自治区重大项目。

**(十二) 强化金融政策支持。**加强与金融机构的沟通协调，通过财政贴息、“政银担”等方式，降低符合条件的农垦企业融资成本。鼓励金融机构探索开展国有农用地使用权抵押融资业务，并鼓励按市场化、法治化原则在贷款利率、期限、额度等方面给予支持，鼓励发放与生产经营周期相匹配的中长期贷款，简化业

务流程，为农垦企业提供融资便利。指导保险机构结合垦区农业产业特点，积极开展农业保险，鼓励开发特色农险产品。

**（十三）强化产业政策支持。**鼓励和支持农垦企业申报认定国家和自治区级农业产业化龙头企业。支持垦区食糖、畜禽、茶叶、果蔬、粮油等农产品品牌入选全国名特优新农产品名录和“桂字号”农业品牌目录，协调开展“桂品出乡”目录、香港“正印”和深圳“圳品”认定，提升“桂垦良品”品牌影响力，开拓粤港澳大湾区和东盟等国内外市场。支持农垦企业参与桂字号品牌农产品数字化产地仓建设和运营，打造一批高标准的优质农产品供应链基地。鼓励具备条件的农垦企业加快数字化、网络化、智能化转型升级，加快发展智慧农业，健全农产品溯源体系，提高农业生产、管理、服务的信息化和智慧化水平。

**（十四）强化用地政策支持。**积极盘活存量建设用地，加强与发展改革、自然资源、林业等部门的协同沟通，争取在项目建设、设施农业用地等方面的支持，将符合条件的建设项目列入自治区层面统筹推进重大项目等，由自治区核销保障新增建设用地计划指标，统筹保障垦区产业发展重大项目用林用地指标。

## **六、强化组织实施**

**（十五）加强组织领导。**各地要强化统筹协调，合力推进落实，构建“政府统筹协调、职能部门组织指导、农垦企业与地方联合实施、有关部门共同参与”的工作格局。各地农业农村部门要把垦区农业高质量发展列入重要议事日程，切实把垦区产业发

展纳入当地农业现代化“一揽子”工作一起抓，强化统筹协调，加大相关政策、项目和资金支持力度，推动当地垦区农业产业可持续健康发展。

**（十六）加快创新发展。**加强垦区农业产业技术创新团队建设，构建以集团公司、分公司、农场三级构成的广西农垦农业产业技术创新体系。鼓励农垦企业与高等院校、科研院所、农业技术推广机构组建产业技术联盟，围绕品种繁育、种养技术、动植物疫病防控、农产品质量安全等开展技术攻关，力争在主导产业良种化、品质改善技术标准化、科技成果转化和产业化等方面取得突破。加强垦区科技创新平台建设，支持垦区创建国家级、自治区级重点实验室和技术创新中心。加强农业科技成果转化体系建设，加快科技成果中试、熟化、集成和配套，提高科技成果转化能力。加强对符合条件的农垦社会化服务主体的支持，建立健全“农垦+地方”全程社会化服务体系，提升农业社会化服务能力和水平，发挥广西农垦头雁效应。充分发挥农垦企业资源、产业、技术等优势，加强农垦企业与外部相关企业、区外农垦的产业协作和合作；主动融入和服务海上丝绸之路建设大局，有序开展农业对外经济技术交流与合作。

**（十七）强化人才支撑。**实施人才兴垦战略，建立农垦企业家和农业技术专家人才库，加强人才梯队建设。加强农垦企业生产经营管理人才、专业技术人才的培养和引进，着力培养一批懂市场、善经营、会管理的优秀农场经营企业家，培育一批敢于吃

苦、技术过硬的工匠型人才、专业技术领军型高精尖人才。统筹高素质农民培育项目资源，加强垦区高素质农民培育，强化员工队伍职业技能培训，全面提高垦区人才队伍综合素质。

**（十八）营造良好氛围。**强化典型示范，充分挖掘垦区现代农业提升过程中的好做法好经验，总结推广现代农业新技术新模式，树立先进典型，强化示范引领，推动垦区现代农业高质量发展。加强舆论宣传，充分利用报刊、广播、电视、互联网等各类传媒工具，深入宣传报道各地各单位涌现出来的先进人物和先进事迹，为垦区现代农业提升营造良好的社会氛围。

附件：广西农垦现代农业提升年度任务分解表

## 附件

### 广西农垦现代农业提升年度任务分解表

序号	产业类别	产量 (万吨/万头/万只)			产值 (亿元)			认证项目/基地/企业(厂)/ 示范园区数量		
		2024年	2025年	2026年	2024年	2025年	2026年	2024年	2025年	2026年
一	种植业				56.3	67.9	80.4	12	13	16
1	糖料蔗	185	190	195	9.6	10	10.3	3	4	5
2	水果	31	34	37	15	20	25	3	3	4
3	蔬菜	17	20	25	10	12.5	16	3	3	3
4	茶叶	0.15	0.2	0.25	1.3	1.8	2.3	3	3	4
5	木薯	26	30	35	14.5	17	19.5			
6	剑麻	2.7	3	3.3	5.9	6.6	7.3			
二	畜牧业				96.15	109.17	122	17	23	24
1	生猪	460	500	550	90	100	110	15	16	17
2	肉牛	0.9	1	1.1	1.45	1.8	2.2	2	3	4
3	肉羊	0.5	1.5	2.5	0.15	0.45	0.75			
4	肉鸡	240	320	420	0.65	0.9	1.2		3	3
5	蛋鸡、蛋鸭 (产蛋量)	1.5	2	2.5	1.5	2	2.5			
6	肉鸽	125	140	165	0.36	0.42	0.55			
7	奶牛(乳制品)	2	3	4	2.4	3.6	4.8		1	
三	渔业	1.5	3.6	4.8	2.5	6	8		3	4

注：本表中数据指广西农垦自主生产经营规模，除木薯、剑麻外，不包含带动农村基地建设部分。